

ROAD Ciglio sx VERTICE Ciglio sx.1			
X	199926.571		
Y	341847.370		
Azin	166.722963		

ROAD Ciglio sx VERTICE Ciglio sx.2			
X	199926.571		
Y	341847.370		
Azin	166.722963		

ROAD Ciglio sx.3			
X	199926.136		
Y	341054.512		
T1	249.821		
T2	251.799		
A1	25.748309		
A2	164.283807		
Az2	190.032116		

ROAD Ciglio sx.3a			
R1 X	0.000		
Tin	0.000		
Tkin	0.000		
L1	0.000		
A1	0.000		
DeltaR1	0.000		
Tau1	0.000000		

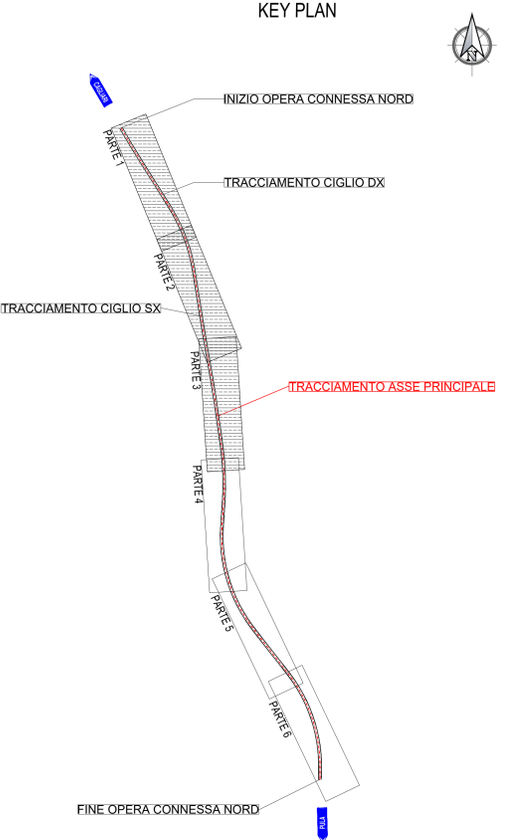
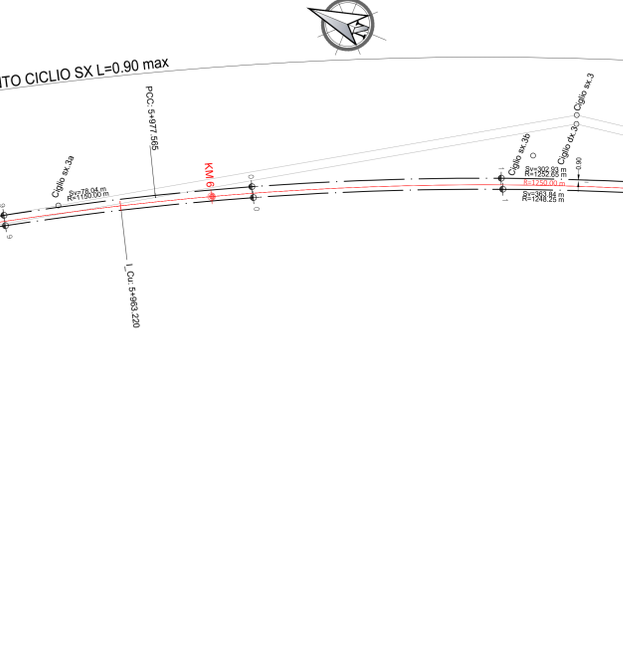
ROAD Ciglio sx.3b			
R1 X	0.000		
Tin	0.000		
Tkin	0.000		
L1	0.000		
A1	0.000		
DeltaR1	0.000		
Tau1	0.000000		

ROAD Ciglio dx			
X	199926.571		
Y	341847.370		
Azin	166.722963		

ROAD Ciglio dx.1			
X	199926.571		
Y	341847.370		
Azin	166.722963		

ROAD Ciglio dx.2			
X	199926.571		
Y	341847.370		
Azin	166.722963		

ROAD Ciglio dx.3			
X	199926.571		
Y	341847.370		
Azin	166.722963		



ROAD Ciglio sx			
X	199926.136		
Y	341054.512		
T1	249.821		
T2	251.799		
A1	25.748309		
A2	164.283807		
Az2	190.032116		

ROAD Ciglio sx			
X	199926.136		
Y	341054.512		
T1	249.821		
T2	251.799		
A1	25.748309		
A2	164.283807		
Az2	190.032116		

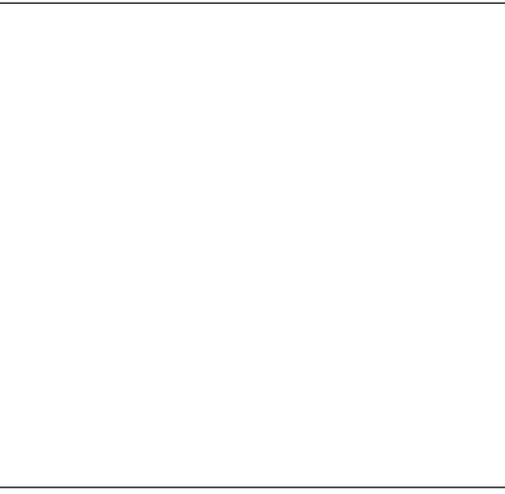
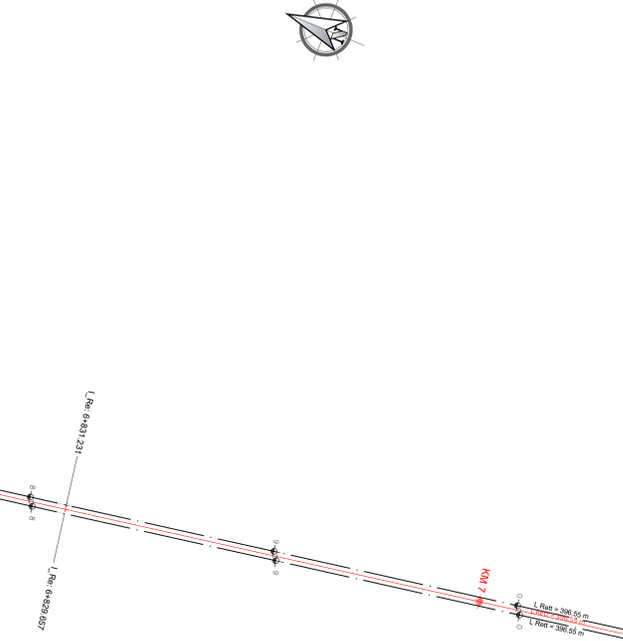
ROAD Ciglio sx.3			
R1 X	0.000		
Tin	0.000		
Tkin	0.000		
L1	0.000		
A1	0.000		
DeltaR1	0.000		
Tau1	0.000000		

ROAD Ciglio sx.3b			
R1 X	0.000		
Tin	0.000		
Tkin	0.000		
L1	0.000		
A1	0.000		
DeltaR1	0.000		
Tau1	0.000000		

ROAD Ciglio sx			
X	199926.136		
Y	341054.512		
T1	249.821		
T2	251.799		
A1	25.748309		
A2	164.283807		
Az2	190.032116		

ROAD Ciglio sx.3			
R1 X	0.000		
Tin	0.000		
Tkin	0.000		
L1	0.000		
A1	0.000		
DeltaR1	0.000		
Tau1	0.000000		

ROAD Ciglio sx.3b			
R1 X	0.000		
Tin	0.000		
Tkin	0.000		
L1	0.000		
A1	0.000		
DeltaR1	0.000		
Tau1	0.000000		



ROAD Ciglio dx			
X	199924.791		
Y	341053.257		
T1	326.567		
T2	326.567		
A1	25.748309		
A2	164.283807		
Az2	190.032115		

ROAD Ciglio dx			
X	199924.791		
Y	341053.257		
T1	326.567		
T2	326.567		
A1	25.748309		
A2	164.283807		
Az2	190.032115		

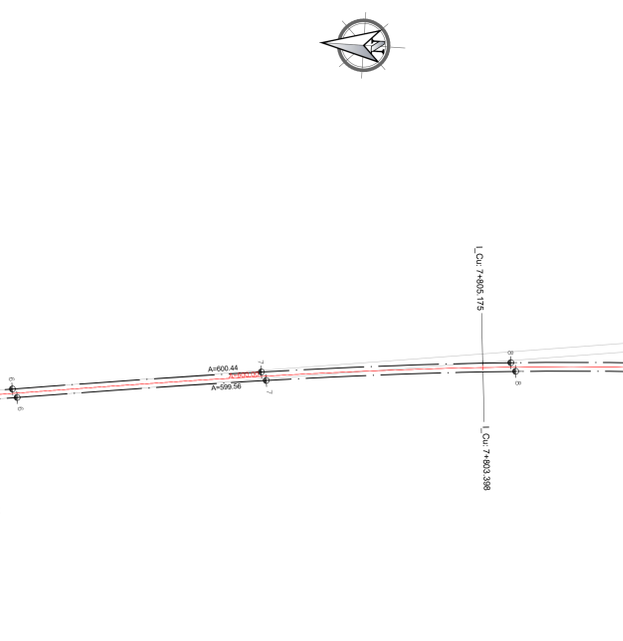
ROAD Ciglio dx.3			
R1 X	0.000		
Tin	0.000		
Tkin	0.000		
L1	0.000		
A1	0.000		
DeltaR1	0.000		
Tau1	0.000000		

ROAD Ciglio dx.4			
R1 X	0.000		
Tin	0.000		
Tkin	0.000		
L1	0.000		
A1	0.000		
DeltaR1	0.000		
Tau1	0.000000		

ROAD Ciglio dx			
X	199924.791		
Y	341053.257		
T1	326.567		
T2	326.567		
A1	25.748309		
A2	164.283807		
Az2	190.032115		

ROAD Ciglio dx.3			
R1 X	0.000		
Tin	0.000		
Tkin	0.000		
L1	0.000		
A1	0.000		
DeltaR1	0.000		
Tau1	0.000000		

ROAD Ciglio dx.4			
R1 X	0.000		
Tin	0.000		
Tkin	0.000		
L1	0.000		
A1	0.000		
DeltaR1	0.000		
Tau1	0.000000		



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

Nuova S.S.195 "Sulcitana" Tratto Cagliari - Pula
Collegamento con la S.S.130 e aeroporto di Cagliari Elmas
Opera Connessa Nord

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: RTI GFI-IND-SAIN-HYPRO

IL GEOLOGO Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1341 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	GRUPPO DI PROGETTAZIONE (Mandatario) GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl Ing. Paolo Orsini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111 Ing. Giustino Orsini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SPECIALISTICHE (DPR/207/10 ART. 15 COMMA 1) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Crotone n. 24035
--	--	--

PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA
Asse principale
Planimetria di tracciamento cigli interni dal km 5+216 al km 10+302
TAVOLA 1/2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO DPCA0150 D 23	POOPS00TRAP202_A		1:1.000
D			
C			
B			
A	Emissione	Giugno '23	Maggiore Resto Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO